

LEMBAR PENGESAHAN

Optimasi Word2Vec pada Bi-LSTM dalam Klasifikasi Sentimen Mobil Listrik

Word2Vec Optimization on Bi-LSTM in Electric Car Sentiment Classification

NIM : 1301204019
Siti Uswah Hasanah

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana S1 Informatika
Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, 24 Januari 2024
Menyetujui

Pembimbing I,

Dr. Yuliant Sibaroni, S.Si., M.T.

NIP. 00750036

Pembimbing II,

Sri Suryani Prasetiyowati, S.Si., M.Si.

NIP. 99750003

Ketua Program Studi
Sarjana S1 Informatika,

Dr. Erwin Budi Setiawan, S.Si., M.T.

NIP. 00760045